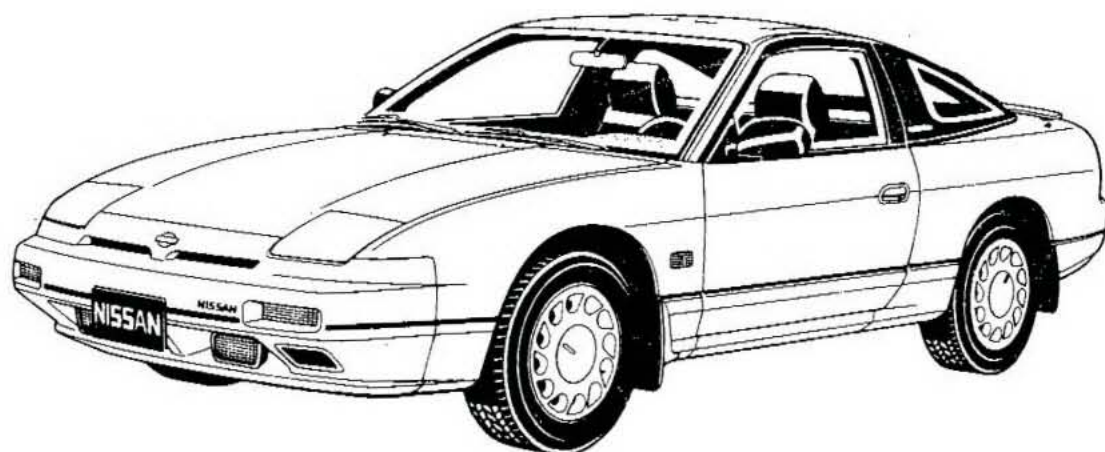




NISSAN 200SX

SERIES S13



MANUEL D'ATELIER

NISSAN 200SX

SERIE DES
MODELES S13

AVANT-PROPOS

Ce supplément contient des informations sur les opérations d'entretien nécessaires, ainsi que les caractéristiques qui se rapportent à la nouvelle version de la série S13.

Toutes les informations, illustrations et caractéristiques contenues dans ce supplément sont basées sur les derniers renseignements disponibles au moment de la publication. Si le véhicule NISSAN ne répond pas aux caractéristiques indiquées dans ce supplément, consulter votre concessionnaire NISSAN.

Nous nous réservons tous droits d'effectuer des changements dans les caractéristiques et les méthodes, à tout moment et sans préavis.

Edition: Octobre 1989
Imprimé: Octobre 1989 (01)
Numéro de Publication SM0F-S13SG0

© 1989 NISSAN MOTOR CO., LTD. Imprimé en Belgique

Cette publication ne peut être reproduite, que ce soit en tout ou en partie, sans la permission préalable écrite de Nissan Motor Company Ltd., Tokio, Japon.

TABLE DE REFERENCE RAPIDE

GENERALITES	GI
ENTRETIEN	MA
ELEMENTS DU MOTEUR	EM
CIRCUIT DE LUBRIFICATION DU MOTEUR ET CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT	LC
CIRCUIT DE CARBURATION ET SYSTEM DE DEPOLLUTION	EF&EC
COMMANDE, ALIMENTATION ET ECHAPPEMENT DU MOTEUR	FE
EMBAYAGE	CL
BOITE DE VITESSES MANUELLE	MT
BOITE DE VITESSES AUTOMATIQUE	AT
BOITE DE TRANSFERT	TF
ARBRE DE TRANSMISSION ET DIFFERENTIEL	PD
ESSIEU ET SUSPENSION AVANT	FA
ESSIEU ET SUSPENSION ARRIERE	RA
SYSTEME DE FREINAGE	BR
DIRECTION	ST
CARROSSERIE	BF
CHAUFFAGE ET CONDITIONNEMENT D'AIR	HA
EQUIPEMENT ELECTRIQUE	EL
EQUIPMENT SPECIAL	SE

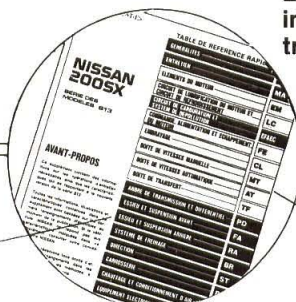
COMMENT UTILISER CE MANUEL

- Ce Manuel de Réparation est conçu pour vous donner les nouvelles méthodes, ainsi que les caractéristiques et les données d'entretien pour les véhicules modifiés de la série S13 qui sont en production depuis le mois de septembre 1989.
- Ce Manuel de Réparation ne comprend pas les méthodes d'entretien, etc. qui sont les mêmes que pour les anciens modèles*. Utiliser ce manuel conjointement avec le Manuel de Réparation NISSAN Série des Modèles S13 (Numéro de Publication SM9F-0S13G0).

Entretien des véhicules de la série S13 qui ont été fabriqués en et après septembre 1989.

Les titres des sections figurant dans ce manuel sont imprimés blanc sur noir dans la TABLE DE REFERENCE RAPIDE.

Les sections dont le titre est imprimé noir sur blanc ne se trouvent pas dans ce manuel.



OUI

NON

Méthodes d'entretien et caractéristiques révisées ou ajoutées. Seuls les points révisés ou ajoutés apparaissent dans ces chapitres.

Les méthodes d'entretien sont les mêmes que pour les anciens modèles*. Consulter le Manuel de Réparation NISSAN Série des Modèles S13 (Numéro de Publication SM9F-0S13G0).

* Anciens modèles: Modèle de la série S13 qui ont été fabriqués avant le mois de septembre 1989.

NOTE IMPORTANTE DE SECURITE

Il est essentiel pour la sécurité du mécanicien comme pour le fonctionnement efficace du véhicule que l'entretien soit effectué de façon adéquate.

Les méthodes d'entretien décrites dans ce manuel sont expliquées d'une manière telle que l'entretien puisse être effectué en toute sécurité et avec la précision nécessaire.

L'entretien varie selon les méthodes utilisées, les capacités du mécanicien, l'outillage et les pièces disponibles. Dès lors, si l'on utilise des méthodes, des outils ou des pièces qui ne sont pas spécifiquement recommandés par NISSAN, il faut d'abord s'assurer que ni la sécurité des personnes, ni la sécurité du véhicule ne soient mises en danger par la méthode choisie.

<EDITION REUNIE>

TABLE DE REFERENCE RAPIDE

GENERALITES

GI

ENTRETIEN

MA

ELEMENTS DU MOTEUR

EM

CIRCUIT DE LUBRIFICATION DU MOTEUR ET
CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT

LC

CIRCUIT DE CARBURATION ET
SYSTEME DE DEPOLLUTION

EF&EC

COMMANDE, ALIMENTATION ET ECHAPPEMENT
DU MOTEUR

FE

EMBRAYAGE

CL

BOITE DE VITESSES MANUELLE

MT

BOITE DE VITESSES AUTOMATIQUE

AT

BOITE DE TRANSFERT

TF

ARBRE DE TRANSMISSION ET DIFFERENTIEL

PD

ESSIEU ET SUSPENSION AVANT

FA

ESSIEU ET SUSPENSION ARRIERE

RA

SYSTEME DE FREINAGE

BR

DIRECTION

ST

CARROSSERIE

BF

CHAUFFAGE ET CONDITIONNEMENT D'AIR

HA

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

EL

EQUIPEMENT SPECIAL

SE

NISSAN 200SX

SERIE DES
MODELES S13

Edition: Mars 1989
Imprimé: Mars 1989 (01)
Numéro de Publication SM9F-0S13G0

© 1989 NISSAN MOTOR CO., LTD. Imprimé au Japon

Cette publication ne peut être reproduite, que ce soit en tout ou en partie, sans la permission préalable écrite de Nissan Motor Company Ltd., Tokyo, Japon.

AVANT-PROPOS

Ce manuel comprend les travaux d'entretien et de réparation concernant les véhicules Nissan 200SX, série des modèles S13.

A des fins de sécurité et pour que le rendement des véhicules concernés soit optimal, prière de lire ce manuel complètement. Avant de commencer à entreprendre des travaux, il est particulièrement important d'avoir parfaitement assimilé les PRECAUTIONS signalées dans la section GI.

Toutes les informations contenues dans ce manuel sont basées sur les données de production les plus récentes au moment de la réalisation du manuel. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques et les méthodes de travail à n'importe quel moment et sans avis préalable.

NOTE IMPORTANTE DE SECURITE

Un entretien correctement effectué est essentiel, aussi bien pour la sécurité des techniciens que pour le fonctionnement adéquat du moteur.

Les méthodes d'entretien reprises dans ce manuel de réparation sont décrites de telle manière que le travail puisse être effectué en sécurité et avec précision.

Les entretiens varient selon les procédures, les connaissances du technicien et l'outillage, ainsi que les pièces disponibles. Dès lors, toute personne utilisant les procédures d'entretien, un outillage ou des pièces qui ne sont pas spécifiquement recommandées par NISSAN doit auparavant être absolument certain que ceci n'entraîne de danger ni pour sa propre sécurité, ni pour celle du moteur.



NISSAN MOTOR CO., LTD.

Overseas Service Department
Tokio, Japon